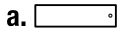


METROPOLITAN PARTS LIST

ITEM	PART#	DESCRIPTION	QUANTITY
a.	0005-58120-0000	Tube standoff, mounting, square, stainless SM	4
b.	0005-51220-0000	Screw, set, M5/6, socket	4
C.	0005-58200-0000	Screw, cross, pan head, M5*12	4
d.	0005-57500-0001	Anchor, drywall	4
e.	0005-58120-0001	Bracket, wall mount	4
f.	0005-51200-0000	Screw, cross, countersunk, 2*40	4
g.	0005-51820-0000	Wallplate, stainless, with grommet and ground	1
h.	0005-51200-0001	Screw wallplate, stainless 6/32	2
i.	0005-58820-0000	Tube, stainless, round, electrical	1
j.	0005-51900-0000	Wrench, hex, 2.5	1
n/a	AK05-58020-0000	Parts kit assembly, SM	1









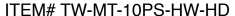
b.



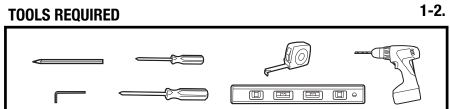
C.



METROPOLITAN INSTALLATION MANUAL

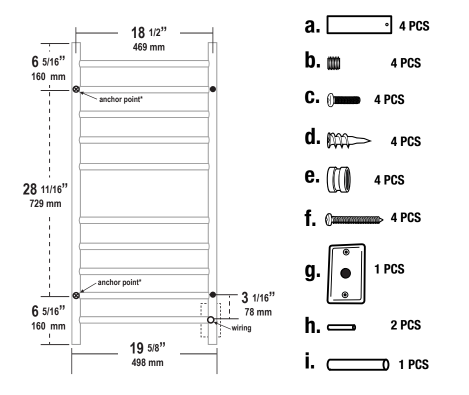


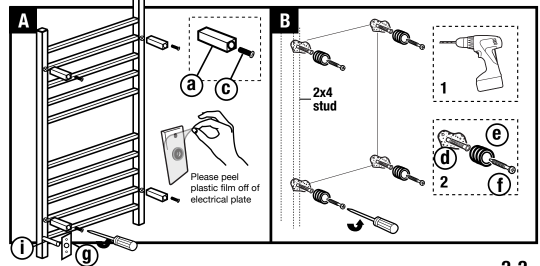


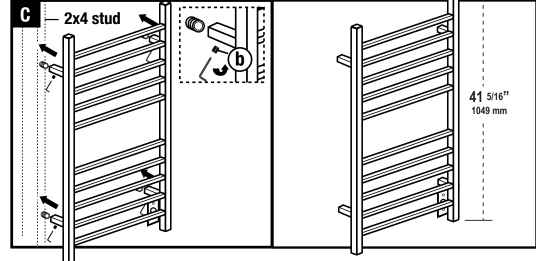


INSTALLATION INSTRUCTIONS

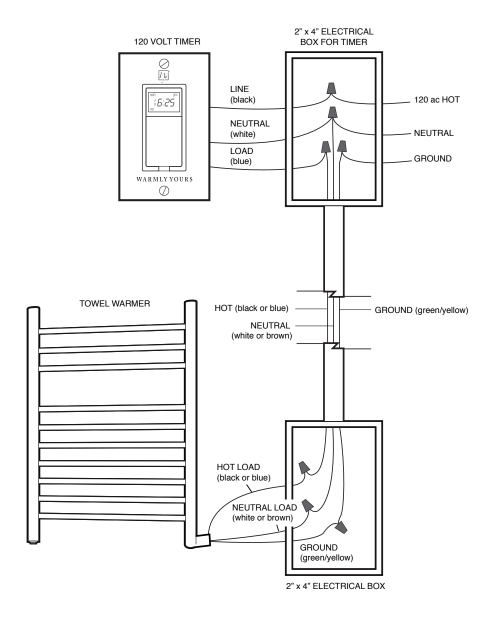
- Read all instructions carefully before you begin installation.
- Installation should be completed by a qualified person.
- Warmly Yours recommends mounting the left vertical rail mounts to a stud.
- Please dispose of packaging in a resposible manner.











TIMER INFORMATION

Warmly Yours towel warmers include our programmable timer for efficient, economical use.

Operation

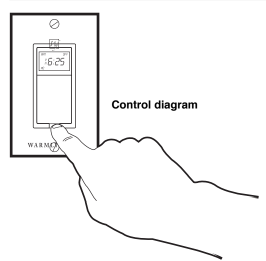
Towel warmer runs at 100% power and will reach temperatures between 100° F and 140° F depending on the following factors: running time, number of towels, type of towels and ambient room temperature. For optimal performance, WarmlyYours recommends using Automatic Mode.

Automatic Mode

The programmable timer allows up to 14 events or two ON-OFF cycles per day. Easy programming allows you to set intervals of operation for each day of the week. Flip the panel switch up to access programming controls. Refer to control diagram for switch location.

Manual Mode

Timer can be set to operate in manual mode to function as a simple ON-OFF switch.



METROPOLITAN INSTALLATION MANUAL

ITEM# TW-MT-10PS-HW-HD



IMPORTANT: READ BEFORE INSTALLING

- 1. Read installation manual and ALL instructions BEFORE you begin installation.
- WarmlyYours recommends mounting the left vertical rail mounts to a stud.
- 3. This product is not intended for commercial use. Residential use only. Do not put the unit into water. This product is for indoor use only.
- 4. If the heating wire inside the unit fails or becomes damaged, turn the unit OFF and contact WarmlyYours. Do NOT attempt to repair or remove the power switch or heating wire.
- 5. If you encounter any difficulties while installing your towel warmer, call WarmlyYours for 24/7 installation support at (800) 875-5285.
- 6. If a return is necessary, please use original packaging if possible.

OPERATION

After installation is complete, connect the electric power and turn on the power switch, located on the bottom left of the unit. The unit will begin to heat. If the unit will not be used for an extended time, simply turn the unit off using the power switch.

SAFETY INFORMATION

- Towel warmers are designed to warm towels only and should not be used for any other purpose.
- · Never stand, sit on or hang on the towel warmer.
- · Never allow children to play on or with the towel warmer.
- Make sure that the circuit breaker is shut off at the main electrical panel before wiring or servicing your towel warmer.
- The towel warmer must be properly grounded.
- All wiring must be done in accordance with the National Electrical Code (NEC) and Canadian Electrical Code (CEC) and should be performed by a licensed professional who is certified to do electrical wiring.
- Never place your towel warmer inside a shower, sauna or steam room.
- Never attempt to warm more than two (2) towels on the towel warmer at a time. Overloading the towel warmer will cause the unit to become extremely hot and may result in a burn if touched.
- Towel warmers are cULus listed for use in U.S. and Canada.

CLEANING INFORMATION

While the towel warmer is warm, clean with a soft, non-abrasive, damp cloth. Once the towel warmer has cooled, lightly polish with a soft, dry cloth. Do not use abrasive cleaning powders, metal polish or chlorine-based cleaners on any part of the towel warmer.

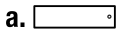
INSTALLATION

This appliance must be installed in accordance with the instructions in the manual and the NEC and CEC guidelines relating to electrical fixtures in bathrooms. The towel warmer MUST be on a GFCI protected circuit and wired by a licensed professional who is certified to do electrical wiring.

Code du produit : TW-MT-10PS-HW-HD

LISTE DES PIECES

REF#	CODE	DESCRIPTION	QUANTITÉ
a.	0005-58120-0000	Support rectangulaire en acier	4
b.	0005-51220-0000	Vis de type M5/6	4
C.	0005-58200-0000	Vis courte de type M5*12	4
d.	0005-57500-0001	Cheville	4
e.	0005-58120-0001	Support rond	4
f.	0005-51200-0000	Vis longue de type 2*40	4
g.	0005-51820-0000	Plaque murale	1
h.	0005-51200-0001	Vis pour la plaque murale	2
i.	0005-58820-0000	Tube pour fils électriques	1
j.	0005-51900-0000	Clé de type 2.5	1
n/a	AK05-58020-0000	Kit complet des pièces	1



d.

g. •

j.

b.

e. ((()

h. —

C.

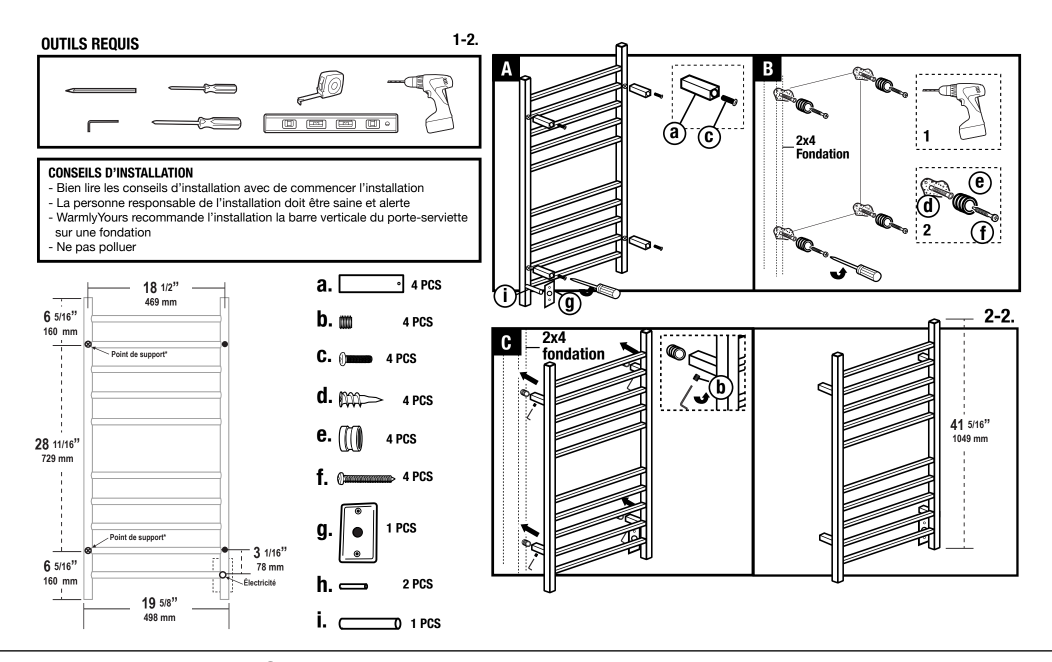
f. Ommonimini

i. _____



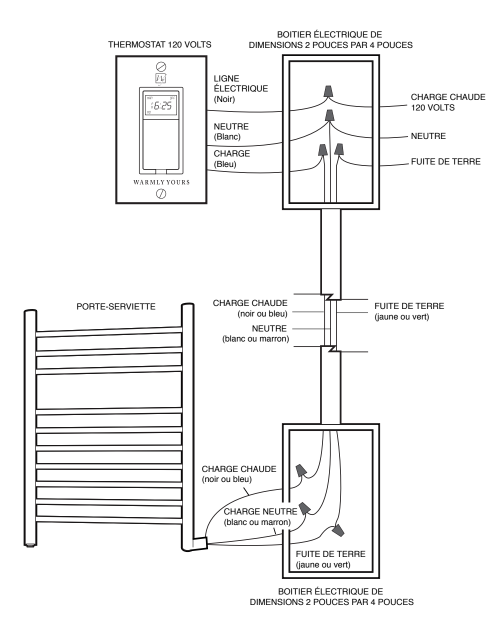


Code du produit : TW-MT-10PS-HW-HD



MANUEL D'INSTALLATION PORTE-SERVIETTE CHAUFFANT METROPOLITAN

Code du produit : TW-MT-10PS-HW-HD



INFORMATION POUR LE THERMOSTAT

Le porte-serviette chauffant est fourni avec un thermostat programmable pour une utilisation économique.

Mode d'utilisation

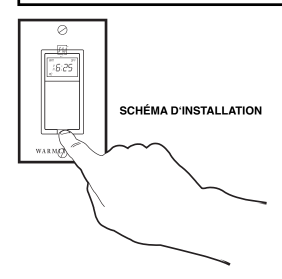
Une performance optimale du porte-serviette sera atteinte entre 100° F et 140° F suivant les conditions du nombre de serviettes, le type de porte-serviette et la température ambiante. Utiliser le mode automatique pour une performance optimale.

Mode automatique

Le thermostat vous permet une programmation de 14 évènements et 2 cycles ON-OFF par jour, variable chaque jour de la semaine si vous le souhaitez. Ouvrir le panneau pour accéder aux commandes. Suivre le schéma d'utilisation pour localiser les commandes.

Mode manuel

Le thermostat peut être utilisé manuellement à l'aide de l'interrupteur ON-OFF.





MANUEL D'INSTALLATION PORTE-SERVIETTE CHAUFFANT METROPOLITAN

Code du produit : TW-MT-10PS-HW-HD

IMPORTANT: BIEN LIRE AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION

- Bien lire les conseils l'installation avec de commencer l'installation.
- 2. WarmlyYours recommande d'installation la barre verticale du porte-serviette sur une fondation.
- 3. Ce produit n'est pas dédié à la vente en commerce, uniquement en résidence personnelle. Ne pas mettre le porte-serviette dans l'eau. Ne pas installer ce porte-serviette à l'extérieur.
- 4. Si le produit s'arrête de fonctionner, stopper le porte-serviette and contacter WarmlyYours. Ne pas tenter de fixer le problème par vous-même.
- 5. En cas de problème au cours de l'installation, contacter le service technique WarmlyYours 24/7 au (800) 875-5285.
- 6. En cas de retour, veuillez utiliser le packaging original si possible.

FONCTIONNEMENT

Une fois l'installation du porte-serviette terminée, connectez-le à l'électricité et appuyez sur le bouton situé en bas a gauche du porte-serviette.

INFORMATION SUR LA SECURITE

- Les porte-serviettes sont conçus pour chauffer des serviettes, ne pas utiliser à d'autres fins.
- Ne jamais s'assoir ou se suspendre au porte-serviette.
- · Ne pas laisser à la portée des enfants.
- · S'assurer que l'électricité est coupée avant l'installation du thermostat.
- Le porte-serviette doit être connecté à une fuite de terre.
- Toute installation électrique doit être conforme aux codes officiels d'électricité (CEC our NEC) et doit être effectuée pour une personne certifiée pour ce type d'installation.
- Ne pas poser le porte-serviette dans une pièce à vapeur type sauna.
- Ne pas charger le porte-serviette avec plus de deux (2) serviettes au risque de créer un sur-chauffement.
- Les porte-serviettes sont certifiés cULus pour utilisation aux Etats-Unis et Canada.

INFORMATION SUR LE NETTOYAGE

Nettoyer avec un chiffon doux, non abrasif, humide pendant que le porte-serviette est encore chaud. Une fois refroidi, polir légèrement avec un chiffon doux et sec. Ne pas utiliser de poudres de nettoyage abrasifs, poli à métal ou de nettoyants à base de chlore le porte-serviette.

INSTALLATION

Cet appareil doit être installé conformément aux instructions du manuel et de la NEC et les lignes directrices de la NEC et CEC relatives aux appareils électriques dans les salles de bains. Le porte-serviette DOIT être sur un circuit protégé par disjoncteur différentiel et câblé par un professionnel qualifié qui est habilité à faire le câblage électrique.